

Icke-sterila engångshandskar i neopren, idealiska för olika tillämpningar i renrum

- **Skydd mot allergier:** Dessa puderfria renrumshandskar är tillverkade av latexfria syntetiska polymerer, vilket eliminerar risken för latexallergi av typ I
- **Förbättrad design av manschetten:** Manschettens utformning med pärlor och förlängd längd ger en säkrare passform och större täckning av armen, för förbättrat handleds- och handskydd
- **Säker komfort och kemisk beständighet:** BioClean™ Fusion BFAP icke-steril polykloroprenhandske Den unika neoprenblandningen ger taktilitet, komfort och kemikaliebeständighet

VIKTIGA EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- **Unik sammansättning av neopren:** Taktilitet, komfort och kemisk beständighet
- **Latexfri design:** Riskerna med latexallergi av typ I eliminerade
- **Förlängd manschett med pärlstav:** Förbättrat handskydd

Branscher

- Kontrollerade och kritiska miljöer
- Produktion och tillverkning
- Laboratorier och FoU



TEKNIKT DATABLAD

	Produktinformation
Material	Neopren (polykloropren)
Färg	Grön
Form	Handneutral
Krage	Rullad
Standarder för tillverkning/QMS-revision	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Regulatory/Standard Compliance	EN 421:2010, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-1:2016, EN 455 Part 2, Kategori III, UKCA
Förpackning	100 st. per förseglad PE-innerpåse, en PE-innerpåse per förseglad PE-ytterpåse, 10 ytterpåsar per fodrad kartong (1 000 st.) Mer hållbara förpackningar: De icke-sterila handskarna är förpackade i återvinningsbara plastförpackningar* och levereras i transportkartonger av återvunnen kartong. *Innerförpackningar, påsar och liner är tillverkade av polyetenbaserad (PE) film. Kontrollera alltid din lokala återvinningsstatus eftersom dessa material kanske inte anses vara lämpliga för återvinning på din plats.
Förvaring	Får inte utsättas för direkt solljus, ska förvaras torrt och i originalförpackningen. Skydda mot ozonkällor. Om produkterna förvaras på rätt sätt, enligt anvisningarna, kommer de inte att förlora sin prestanda eller ändra egenskaper avsevärt. Om produkterna kan påverkas av åldrande eller lång förvaring anges utgångsdatumet på förpackningen.
Ursprungsland	Indonesien
Tillgängliga storlekar	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L 85-9, XL (9.5 - 10), 2XL (10.5-11)
Puderinnehåll	Puderfri
Ytan på handskens utsida	Texturerade fingrar
Internal Glove Surface	Polymerbelagd
Renrumsklass	Klass 10/ISO 4
Hållbarhet	Fem (5) år från tillverkningsdatum.
Provad för användning med cytostatika	Ja
Proteininnehåll	Ej relevant: innehåller ingen naturgummilatex
Antistatiska	Ja



Fusion BFAP

Icke-steril engångshandske av neopren (polykloropren) för renrum

Fysiska egenskaper							Provningsmetod
Storlekar	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)	
Längd (mm/tum)	300/12						EN ISO 21420
Handflatans bredd (mm/in)	76/3	86/3,4	95/3,7	106/4,2	115/4,5	120/4,7	
Avsaknad av hål	1.5 AQL						EN 374-2
Typiskt partikelantal $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (antal/cm ²)	850						IEST-RP-CC005.4
Mål tjocklek innerhand, enkel vägg (mm/mil)	0.10 / 3.94						EN 455-2
Mål tjocklek fingrar, enkel vägg (mm/mil)	0.12 / 4.72						EN 455-2
Mål tjocklek krage, enkel vägg (mm/mil)	0.07 / 2.76						EN 455-2
Slutlig draghållfasthet (MPa) Under åldring	Min. 14						ASTM D412-06a
Kraft vid brott (N) under åldring	≥ 6 N						EN 455-2

JONINNEHÅLL

Koncentration i $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typisk	Koncentration i $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typisk
Ammonium	0.003	Nitrat	0.884
Bromid	Tillgänglig på fil	Nitrit	Tillgänglig på fil
Kalcium	0.652	Fosfat	Tillgänglig på fil
Klorid	0.194	Kalium	0.315
Fluorid	Tillgänglig på fil	Natrium	0.099
Litium	Tillgänglig på fil	Sulfat	0.025
Magnesium	0.007	Zink	Tillgänglig på fil

BESTÄLLNINGSGENOMGÅNG

STORLEK	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)
BEST.NR	BFAP-XS	BFAP-S	BFAP-M	BFAP-L	BFAP-XL	BFAP-XXL

STANDARDER FÖR PRESTANDA OCH REGELEFTERLEVAD



För mer information, besök www.ansell.com eller ring oss på

Europa, Mellanöstern och Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asien och Stillahavsområdet

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
US T: +1 800 800 0444
US F: +1 800 800 0445
CA T: +1 800 363 8340

Latinamerika och Karibien

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544/248 3133

Australien

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

UK

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Ansell, ® och ™ är varumärken som ägs av Ansell Limited eller något av dess dotterbolag. Patenterad i USA, patent sökt i USA och andra länder: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Med ensamrätt.

Denna trycksak eller något påstående som gjorts häri av Ansell eller å Ansell eller å Ansell's vägnar ska inte ses som en garanti för att någon Ansell-produkt är säljbar eller lämplig för något särskilt ändamål. Ansell ansvarar inte för lämpligheten eller användbarheten av en slutanvändares val av handskar för en viss applikation.

